



De publicación inmediata: 29/11/2022

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

LA GOBERNADORA HOCHUL ANUNCIA QUE SE ALCANZÓ UN NIVEL RÉCORD DE PUESTOS DE TRABAJO EN EL SECTOR DE LA ENERGÍA LIMPIA EN EL ESTADO DE NUEVA YORK

El Informe de la Industria de Energía Limpia de 2022 indica que los trabajos ecológicos están ayudando a impulsar la recuperación económica de Nueva York tras la pandemia de COVID-19

Nueva York sigue creando una reserva de talento en el sector de la energía limpia para apoyar la economía ecológica y los objetivos climáticos cruciales del estado

Hoy, la gobernadora Kathy Hochul anunció que la cantidad de personas con puestos de trabajo en el sector de la energía limpia en el estado de Nueva York alcanzó el nivel récord de 165,000 trabajadores a fines de 2021, lo que ayuda a impulsar la recuperación económica de Nueva York tras la pandemia de la COVID-19 al recuperar los trabajos de energía limpia perdidos en 2020 y superar los niveles de empleo en el sector de la energía limpia previos a la COVID-19 con 1,300 puestos adicionales. El anuncio de hoy se suma al compromiso del estado de Nueva York de garantizar una transición justa y equitativa para todos los neoyorquinos según lo requiere la Ley de Liderazgo Climático y Protección Comunitaria (CLCPA, por sus siglas en inglés).

"El Informe de la Industria de Energía Limpia de este año demuestra lo que siempre supe sobre los neoyorquinos: que somos resilientes y seguimos avanzando de cara a la adversidad", **expresó la gobernadora Hochul**. "Aunque la COVID-19 afectó enormemente toda la economía en los últimos años, hemos visto cómo la industria de la energía limpia ha marcado el camino hacia nuestra recuperación. Hay más neoyorquinos empleados que nunca antes, con trabajos de energía limpia bien remunerados, que están ayudando activamente a Nueva York a construir una fuerza laboral capaz de satisfacer las demandas del futuro".

El [Informe de la Industria de Energía Limpia de Nueva York](#) de 2022, publicado hoy por la Autoridad de Investigación y Desarrollo de Energía del Estado de Nueva York (NYSERDA, por sus siglas en inglés), proporciona información sobre el crecimiento de los empleos en el sector de la energía limpia del estado hasta finales de 2021. El informe muestra que este sector se recuperó más rápido del impacto de la COVID-19

que casi todas las otras industrias de Nueva York y que, desde 2015, el empleo en el sector de energía limpia en el estado ha crecido aproximadamente en un 17%, es decir, hay más de 24,000 puestos de trabajo adicionales.

Algunas de las conclusiones clave del informe de este año son las siguientes:

- **165,055 neoyorquinos tenían empleos de energía limpia a fines de 2021**, lo que marca un aumento respecto de los 157,686 en 2020.
- **Los trabajos ecológicos en Nueva York crecieron más de un 4.7% desde 2020 hasta fines de 2021**, lo que marca un aumento de 7,000 puestos de trabajo en 12 meses.
 - Este sector tuvo una recuperación más rápida en comparación con otras industrias de Nueva York, incluidas la educación y las ventas minoristas. El empleo en estas industrias creció entre un 1.7% y un 3% entre 2020 y 2021.
 - **El empleo alcanzó o superó los niveles prepandémicos en casi todos los sectores tecnológicos.** Las industrias de generación de energía eléctrica renovable, transporte alternativo, combustibles renovables, y modernización de redes y almacenamiento de energía alcanzaron o superaron sus niveles de empleo prepandémicos a fines de 2021.
 - **El sector de tecnología de transporte alternativo tuvo un crecimiento sin precedentes entre 2020 y 2021.** El empleo en el sector de transporte alternativo se expandió en casi un 26%, lo que representa 2,318 puestos de trabajo en solo 12 meses.
 - **La energía solar representó la mayor porción de puestos de trabajo adicionales en el sector de las tecnologías de generación de energía eléctrica renovable.**
 - Aunque las empresas de energía solar de todo Nueva York perdieron más de 400 trabajadores entre 2019 y 2020, sumaron más de 1,000 trabajadores entre 2020 y fines de 2021.
 - **Las industrias que tuvieron el mayor crecimiento del empleo fueron las organizaciones cívicas y sindicatos, los creadores de software, los comerciantes mayoristas de bienes duraderos y los comerciantes mayoristas de maquinarias, equipos y suministros.**

Doreen M. Harris, presidenta y directora ejecutiva de la NYSERDA, explicó: "La creación de una fuerza laboral sólida en el sector de la energía limpia va de la mano de la promoción del trabajo fundamental que se debe hacer en todos los sectores industriales para cumplir con nuestros ambiciosos objetivos climáticos. Claramente, no podemos tener una cosa sin la otra y el informe de este año demuestra que continuamos sentando las bases necesarias para los trabajos ecológicos a fin de que las familias de todo el estado de Nueva York puedan participar en nuestra transición de los combustibles fósiles a la energía limpia y beneficiarse de esta".

La presidenta, directora ejecutiva y comisionada de Empire State Development, Hope Knight, opinó: "El estado de Nueva York está construyendo una economía ecológica y fortaleciendo su infraestructura en pos de un futuro más sostenible. Este informe muestra cómo nuestras inversiones en la industria de la energía limpia y nuestro enfoque continuo en el desarrollo de la fuerza laboral están creando los trabajos del futuro y capacitando al talento que los ocupará".

A fin de impulsar aún más los trabajos ecológicos en Nueva York, la NYSERDA ha destinado más de \$120 millones a crear una reserva de fuerza laboral para el sector de la energía limpia y brindar nuevas oportunidades de capacitación para los trabajadores nuevos y existentes. Estas oportunidades incluyen programas diseñados para mejorar las habilidades de los trabajadores en los sectores de la calefacción limpia, la eficiencia energética y otras tecnologías limpias, y ayudan a las empresas a capacitar a sus trabajadores actuales, reducir los costos de contratación, y reclutar y entrenar a nuevos empleados. Lo que es aún más importante, estos esfuerzos dan prioridad a los programas de capacitación para las comunidades más desfavorecidas del estado, es decir, personas de bajos ingresos, veteranos, trabajadores con discapacidades, madres o padres solteros y personas previamente encarceladas, y también ayudarán a integrar a esta nueva industria prometedora a los trabajadores desplazados.

Como parte de su compromiso de financiamiento del desarrollo de la fuerza laboral, la NYSERDA ya entregó alrededor de \$50 millones para apoyar importantes colaboraciones con sindicatos, instituciones educativas y universidades, organizaciones sin fines de lucro, fabricantes y gremios, entre otros, a fin de garantizar que los trabajadores se capaciten a través de cursos de educación continua, programas de certificación, carreras universitarias, pasantías, mentorías y capacitación en el trabajo.

Las siguientes son otras iniciativas exitosas en curso de la NYSERDA para el desarrollo de la fuerza laboral:

- [Capacitación en Eficiencia Energética y Tecnologías Limpias \(Energy Efficiency and Clean Technology Training\)](#): la NYSERDA otorgó \$9.5 millones para darles a más de 12,400 neoyorquinos experiencia práctica y asistencia con la colocación laboral en los sectores de eficiencia energética y tecnologías limpias (que incluyen las industrias de calefacción, ventilación y aire acondicionado o HVAC, por sus siglas en inglés, aislamiento y sellado de aire, redes inteligentes, etc.).
- [Capacitación en el Trabajo \(On-the-Job Training\)](#): se proporcionaron más de \$7.1 millones para apoyar el pago de salarios y la capacitación en el trabajo a 147 empresas a fin de que contrataran a más de 1,150 nuevos trabajadores, de los cuales el 33% pertenece a poblaciones prioritarias.

- [Programa de Pasantías en el Sector de la Energía Limpia \(Clean Energy Internship Program\)](#): la NYSERDA colocó a más de 1,500 estudiantes y graduados recientes en pasantías en 262 empresas de energía limpia de todo el estado.
- [Programa de Capacitación de Trabajadores de Operaciones y Mantenimiento de Edificios \(Building Operations and Maintenance Worker Training Program\)](#): actualmente, la NYSERDA está brindando los fondos para capacitar al personal de edificios que opera y mantiene más de 3,000 edificios en todo el estado. El programa proporciona más de \$10 millones para capacitar y enseñar nuevas habilidades a más de 6,000 trabajadores de operaciones y mantenimiento de edificios.
- [Capacitación y Desarrollo de Habilidades de la Fuerza Laboral del Sector de la Energía Eólica Marina \(Offshore Wind Workforce Training and Skills Development\)](#): la NYSERDA está proporcionando \$9 millones para iniciativas de capacitación que impulsen las habilidades técnicas y preparen a los trabajadores para puestos de trabajo en la creciente industria de energía eólica marina de Nueva York.
- [Servicios de Capacitación en Energía Limpia \(Clean Energy Training Services\)](#): estos servicios están diseñados para crear una reserva de contratistas calificados para que brinden capacitaciones, desarrollen programas de estudio o herramientas de capacitación y brinden sus conocimientos del mercado u otros servicios relacionados con el desarrollo y la capacitación de la fuerza laboral del sector de la energía limpia.
- [Roadtrip Nation](#): la NYSERDA se asoció con la organización Roadtrip Nation para llevar a cabo una iniciativa integral de concientización sobre carreras en el sector de la energía limpia a fin de difundir los trabajos ecológicos en el estado y el enorme potencial que hay para las carreras en el sector de la energía limpia.

Estos esfuerzos serán cruciales mientras Nueva York trabaja para cumplir las demandas anticipadas de fuerza laboral de energía limpia relacionadas con la implementación de la Ley del Clima. Los resultados de un [Estudio de puestos de trabajo de 2021](#) publicado por el Grupo de Trabajo de Transición Justa del Consejo de Acción Climática (CAC, por sus siglas en inglés) demuestran que en los 21 subsectores crecientes el empleo total aumentará en más de un 60% entre 2019 y 2030, con lo cual se añadirán al menos 211,000 nuevos empleos en el estado de Nueva York.

La senadora estatal Jessica Ramos, presidenta del Comité de Trabajo del Senado, señaló: "El estado de Nueva York está en camino a lograr una recuperación impulsada por una transición justa a una economía consciente del clima. En el presupuesto de la última sesión, luché para asegurarme de que la Ley de Bonos Ambientales garantizara el pago de salarios prevalentes y estábamos invirtiendo en programas de capacitación para trabajos relacionados con el clima. Es muy gratificante ver los frutos que comienzan a dar esas luchas. Espero que este alentador

Informe de Empleos en la Industria de Energía Limpia inspire a mis colegas al aproximarse nuestro próximo presupuesto y que podamos seguir invirtiendo en trabajos ecológicos sindicalizados que permitan mantener familias y construir un futuro resiliente".

El asambleísta Michael Cusick indicó: "Los trabajos del sector de energía limpia están creciendo de manera sostenida y encabezando todas las otras industrias en Nueva York. Los últimos hallazgos de la NYSERDA son una noticia prometedora en relación con lo que necesitamos hacer para satisfacer la demanda y cumplir con el objetivo de la Ley del Clima del estado".

La asambleísta Latoya Joyner dijo: "El crecimiento de la cantidad de empleos bien remunerados en el sector de la energía ecológica está ampliando las oportunidades para que los neoyorquinos formen parte del futuro de la economía de nuestro estado. Al mejorar nuestra sostenibilidad ambiental, estos puestos de trabajo también contribuyen a que Nueva York sea un líder en la reducción de las emisiones y a que garantice que no se deje de lado a ninguna comunidad en nuestra búsqueda de la justicia ambiental".

El director ejecutivo de la Asociación de Condados del Estado de Nueva York (NYSAC, por sus siglas en inglés), Stephen Acquario, observó: "En las comunidades de todo el estado, los empleos de energía limpia están ayudando a impulsar la recuperación y revitalización económica. Los condados estuvieron a la vanguardia en la transición a la energía limpia y felicitamos al estado de Nueva York por su compromiso de conectar a los trabajadores con las habilidades y la capacitación para los trabajos ecológicos del futuro. Mientras avanzamos hacia el logro de las metas establecidas en la Ley del Clima, debemos seguir invirtiendo estratégicamente en el estímulo de las economías locales, la construcción de una fuerza laboral sólida para el sector de la energía limpia y el apoyo a las comunidades más afectadas por la transición. Ansiamos colaborar con la gobernadora Hochul y con el estado de Nueva York para ampliar las oportunidades de educación y capacitación que ayudarán a garantizar una transición sin inconvenientes a un futuro más ecológico".

Amy Desjardins, directora ejecutiva del Instituto de Desarrollo de la Fuerza Laboral (WDI, por sus siglas en inglés), declaró: "El WDI felicita a la NYSERDA por su liderazgo en las acciones para el aumento de la fuerza laboral del sector de energía en nuestro estado. La NYSERDA sigue apoyando este aumento con investigaciones prácticas e incisivas como el Informe de la Industria de Energía Limpia de este año. De igual importancia es el hecho de que ha facilitado el acceso a los recursos que el estado requiere para abordar las necesidades de capacitación y educación para sectores vitales como los de la construcción, los servicios públicos, la generación de electricidad, el rendimiento de los edificios y el transporte. Durante más de una década, el programa energético y climático del WDI ha elevado la calidad del empleo, las oportunidades profesionales equitativas y las habilidades demandadas para abordar las necesidades en constante cambio del sector de energía limpia".

Plan climático líder en el país del Estado de Nueva York

La agenda climática del estado de Nueva York, líder a nivel nacional, es la iniciativa más agresiva en materia de clima y energía limpia del país, y plantea una transición ordenada y justa hacia la energía limpia que cree puestos de trabajo y siga fomentando una economía ecológica mientras el estado de Nueva York se recupera de la pandemia de COVID-19. Consagrado en la ley a través de la Ley de Liderazgo Climático y Protección Comunitaria, Nueva York está en vías hacia el cumplimiento de su objetivo fijado de un sector eléctrico con emisión cero para 2040, lo que incluye un 70% de generación de energía renovable para 2030 y el logro de la neutralidad de carbono en la economía. Forma parte de las inversiones sin precedentes de Nueva York para aumentar la energía limpia, que incluyen más de \$35,000 millones en 120 proyectos renovables y de transmisión de gran escala en todo el estado, \$6,800 millones para reducir las emisiones edilicias, \$1,800 millones para ampliar el alcance de la energía solar, más de \$1,000 millones para iniciativas de transporte ecológico y más de \$1,600 millones en compromisos del NY Green Bank. En combinación, estas inversiones respaldan más de 165,000 puestos de trabajo en el sector de energía limpia de Nueva York en 2021, lo que representa un crecimiento del 2,100% en el sector de energía solar distribuida desde 2011 y un compromiso para generar 9,000 megavatios de energía eólica marina para 2035. En virtud de la Ley del Clima, Nueva York se basará en este progreso y reducirá para 2050 las emisiones de gases de efecto invernadero en un 85% con respecto a los niveles de 1990, garantizando al mismo tiempo que al menos el 35%, con el objetivo del 40%, de los beneficios de las inversiones en energía limpia se destinen a las comunidades desfavorecidas, y avanzará hacia el objetivo de eficiencia energética del estado para 2025 de reducir el consumo de energía local en 185 trillones de BTU de ahorro de energía de uso final.

###

Más noticias disponibles en www.governor.ny.gov
Estado de Nueva York | Cámara Ejecutiva | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)